

入札公告に係る質問に対する回答

業務年度 平成21年度

業務名 最終処分場候補地選定調査業務

業務場所 田辺市稲成町、秋津川、東牟婁郡串本町高富地内

質 問	回 答
<p>入札公告2 (4)</p> <p>和歌山県内に住所又は本店を有しない者の記載に、技術士(衛生工学部門のうち廃棄物管理を選択科目とする者)との記載があるが、選択科目として廃棄物処理もしくは廃棄物管理計画を有している者も対象に含むと考えてよいか。</p>	<p>含みます。</p> <p>現行の選択科目である「廃棄物管理」は技術士法施行規則の一部を改正する省令(平成15年8月18日付け文部科学省令第36号)の施行以前にあった選択科目である「廃棄物処理」及び「廃棄物管理計画」から内容を引き継いだものと考えています。</p>
<p>入札公告2 (11)</p> <p>同一部門の実績とは、最終処分場の整備に係る候補地選定、設計及び施工監理に関する業務の実績とあるが、候補地選定、設計、施工管理のどれか一つの実績でよいのか。</p>	<p>そのとおりです。</p>
<p>仕様書 第5、1 (2)</p> <p>資料収集整理では、空中写真を用いて地形解析を行うとなっているが、空中写真は貸与していただけるのか。</p>	<p>貸与します。</p>
<p>仕様書 第5、5-1(2)</p> <p>資料収集整理では、利水状況に関する基礎資料を収集することとなっているが、関係資料は地区ごとに分散して存在しているのか、若しくは、発注者が一括管理しているのか。</p>	<p>分散して存在しています。</p>
<p>仕様書 第5、5 -1(2)、(3)</p> <p>利水状況を把握する範囲は、どの程度までの範囲(下流 km程度等)等を想定しているのか。</p>	<p>影響が及ぶと考えられる範囲を想定しており、具体的な距離については設定しておりません。</p>

<p>仕様書 第5、5-1(3)</p> <p>現地踏査では、(2)で整理された結果をもとに現地確認調査を行うこととなる。資料がない場合には関係施設の所在や利用状況確認のために戸別訪問による実態調査が必要だと考えるが、その場合、設計変更の対象となるのか。</p>	<p>協議の結果必要となった場合、対象となります。</p>
<p>仕様書 第5、6-1-3(1)</p> <p>猛禽類行動圏の具体的な調査日数を想定されているのか(3日間連続等)。</p>	<p>想定しておりません。</p>
<p>仕様書 第5、7-1</p> <p>(1)大気汚染、(3)騒音及び振動、(5)景観については、前段までの仕様で現地調査の実施に関する記載がない。調査は、既存資料を収集して整理するという認識でよろしいか。</p>	<p>そのとおりです。</p>
<p>委託設計書 第0-0010号単価表</p> <p>現場内小運搬は特装車運搬(クローラ)となっているが、搬入路の条件が悪くモノレールが必要となった場合、設計変更の対象となるのか。</p>	<p>協議の結果必要となった場合、対象となります。</p>